



### Gaines thermorétractables 2:1, paroi fine

#### LVR, noir, en rouleau

LVR trouve son application dans les jonctions de câbles, les bus bars basse tension et les batteries.

#### Principales caractéristiques

- Gaine thermorétractable en PVC
- Auto-extinguible
- Bonne résistance chimique et protection mécanique



Gaine LVR utilisée pour de la protection mécanique.

<b>MATIÈRE</b>	PVC souple sans cadmium (PVC)
<b>Rapport de rétreint</b>	2:1
<b>Températures d'utilisation</b>	De -30 °C à +105 °C
<b>Temp. min. de rétreint</b>	+135 °C
<b>Variation longitudinale</b>	+/-10% max.
<b>Rigidité diélectrique</b>	15 kV/mm selon IEC 243
<b>Durée de stockage</b>	12 mois
<b>Temp. de stockage</b>	Jusqu'à +25 °C max.
<b>Tenue au feu</b>	ASTM D 2671
<b>Homologation(s)</b>	UL224 105 °C 600V



Gaine thermorétractable 2:1



RÉFÉRENCE	Ø expansé (D) min.	Ø max. après rétreint (d)	Epais. paroi (WT)	Long. du rouleau	Couleur	Outil(s) de pose adapté(s)	Article
LVR-2.4/1.2	2,4	1,2	0,40	250 m	Noir (BK)	30-32	344-00240
LVR-3.2/1.6	3,2	1,6	0,40	250 m	Noir (BK)	30-32	344-00320
LVR-4.8/2.4	4,8	2,4	0,50	250 m	Noir (BK)	30-32	344-00480
LVR-6.4/3.2	6,4	3,2	0,60	250 m	Noir (BK)	30-32	344-00640
LVR-9.5/4.8	9,5	4,8	0,60	125 m	Noir (BK)	30-32	344-00950
LVR-12.7/6.4	12,7	6,4	0,70	75 m	Noir (BK)	30-32	344-01270
LVR-19.1/9.5	19,0	9,5	0,80	100 m	Noir (BK)	30-32	344-01900
LVR-25.4/12.7	25,4	12,7	1,00	100 m	Noir (BK)	30-32	344-02540

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.  
Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.

Outil(s) recommandé(s)		
30	31	32
H5002	H5004	E4500

Retrouvez tous nos outils dans le chapitre outils de pose.



Pour les homologations ou certifications spécifiques, merci de vous référer à l'Annexe.